

## SikaBond® Dispenser-5400

# L'évolution qui bouleverse le collage de parquet!





## SikaBond® Dispenser-5400 & SikaBond®-T52 FC



SikaBond® Dispenser-5400 est un pistolet pneumatique spécialement conçu par Sika® pour le collage de parquet en pleine surface

**Cette innovation** va vous remettre sur pieds!

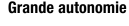


### Sécurité

- Application debout
- Moins d'efforts physiques
- Meilleures conditions de travail
- Ménage vos articulations

### Réduit les problèmes de dos, de genoux et de bras !

Idéal pour n'importe quelle taille de pièce





 $= 8.5m^2$  environ Gain de temps et d'argent !

### Un matériel d'application économique et fiable

### **Sécurité**

### **Propreté**



Moins de contact avec la colle fraîche. Fini les tâches sur les vêtements, les mains, le chantier, le parquet, etc

La position debout réduit les problèmes d'articulations : dos, genoux, bras !

### **Ergonomie**



Poignées idéalement conçues pour une bonne prise

### **Economie**



L'application de la colle peut se faire jusqu'à 10 fois plus vite qu'une application à la spatule Le temps de pose global peut être 4 fois plus rapide

### Confort



Application plus rapide et plus facile du fait de la position debout. Rapidité et facilité de nettoyage Travail précis et consommation maîtrisée

#### Le SikaBond® Dispenser-5400 s'utilise avec la nouvelle colle SikaBond®-T52 FC



En carton de 6 recharges de 1800ml

#### Prise rapide



Pose dans la journée, ponçage et finition le lendemain matin!

#### Ecologique...



- Le SikaBond®-T52 FC est :
- Sans solvant
- Sans odeur
- Marquage EC1 (très faible émission de Composant Organique Volatile)
- Diminution des pertes et des déchets

#### Le SikaBond®-T52 FC combine toutes les propriétés et les avantages de la gamme SikaBond®



#### Réduction des bruits d'impact

Les colles souples **SikaBond®** réduisent la propagation des bruits de pas et de résonance dans la pièce où ils sont émis

#### Réduction des bruits ambiants

Les colles souples **SikaBond®** contribuent à une bonne acoustique générale en réduisant la diffusion des bruits qui se propagent au travers des sols et des murs



#### Confort à la marche

Les colles souples **SikaBond**® absorbent les chocs lors de la marche et procurent un très grand confort d'utilisation



### SikaBond® Dispenser-5400 & SikaBond®-T52 FC

#### Utilisation du SikaBond® Dispenser-5400 avec SikaBond®-T52 FC:

Un nettoyage soigné du sol par aspiration est essentiel. En présence de laitance, il est recommandé d'effectuer au préalable un ponçage.



Dépoussiérage par aspiration



Ponçage (si nécessaire)

#### Un compresseur standard convient parfaitement.



Volume du résevoir : 20 litres



La pression de travail doit être de 6 à 8 bars

#### Le SikaBond® Dispenser-5400 est fourni dans une mallette en bois jaune.



Ouvrir la caisse et actionner la barre de verrouillage pour la stabiliser



Positionner les crochets dans les trous prévus à cet effet



Accrocher le SikaBond® Dispenser-5400 sur les crochets



Dévisser et retirer la tête d'application



Ouvrir l'extrémité des recharges et ôter la baque à l'aide d'une pince coupante



Charger les tubes avec les recharges de SikaBond®-T52 FC



Repositionner la tête d'application et la revisser

#### Pour recharger, retirer les 3 recharges et réinsérer les nouvelles recharges

#### **Application:**



- Connecter le compresseur au SikaBond® Dispenser-5400 et commencer à travailler
- La colle est appliquée parallèlement à la longueur des lames de parquet en tirant simplement le SikaBond® Dispenser-5400 en arrière
- La quantité de colle peut être réglée par le réglage de la pression d'air ou par la vitesse de marche

### Nettoyage quand il doit être réutilisé dans les 10 jours: (\*)



Le travail terminé, laisser sortir des cordons de colle de la tête d'application et les laisser polymériser



Lors de l'utilisation suivante, Aucun autre nettoyage n'est tirer sur les cordons de colle polymérisés



nécessaire : il suffit de le reconnecter au compresseur et de recommencer à travailler

(\*) Pour un nettoyage lorsqu'il n'est pas utilisé durant une période > à 10 jours, consulter le mode d'emploi du SikaBond Dispenser-5400

### Nos directions régionales à votre service

#### Région Ile-de-France Nord

84, rue Edouard Vaillant - BP 104 93351 Le Bourget Cedex

Tél.: 01 49 92 80 62 Fax: 01 49 92 80 99

#### **Région Centre Est**

71 du Broteau Rue du Broteau 69540 Iriany

Tél.: 04 72 89 07 40 Fax: 04 78 70 96 49

#### Région Sud Est

Zac du TEC Avenue Clément Ader Allée Jean Mermoz 30320 Marguerittes Tél.: 04 66 57 57 94 Fax: 04 66 57 60 88

#### **Région Sud Ouest**

2, rue Henry Le Chatelier 33700 Mérianac Tél.: 05 57 92 36 90 Fax: 05 57 92 36 99

#### **Région Ouest**

6, rue de la Longeraie 35760 Saint Grégoire Tél.: 02 99 87 12 87

Fax: 02 99 87 12 86



#### **Direction Activité Construction**

BP 104 - 93351 Le Bourget Cedex Tél.: 01 49 92 80 00

Fax: 01 49 92 80 21

#### **Direction Export**

BP 377 - 75626 Paris Cedex 13

Tél.: 01 53 79 79 60 Fax: 01 53 79 79 69

Se reporter aux notices techniques pour mode d'emploi et informations détaillées





